#### 安全にお使いいただくために必ずお守りください

お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために守っていただき たい事項を記載しました。正しく使用するために、必ずお読みになり内容をよく理解された上で、お使いください。な お、本紙には弊社製品だけでなく、弊社製品を組み込んだパンコンシステム運用全般に関する注意事項も記載され ています。パソコンの故障/トラブルや、データの消失・破損または、取り扱いを誤ったために生じた本製品の故障 /トラブルは、弊社の保証対象には含まれません。あらかじめご了承ください。

#### 使用している表示と絵記号の意味

#### 警告表示の意味

	絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使力者が死亡または、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
<b>注</b>	この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が考えられる内容を示しています。

#### 

本製品の分解・改造・修理を自分でしないでください。

	/ 忌・坏
	警告・注意を促す内容を示します。(例: 🛕 感電注意)
	してはいけない事項(禁止事項)を示します。(例: ① 分解禁止)
	しなければならない行為を示します。(例: ぴプラグをコンセントから抜く)
	A 22. 22

#### **小 警告 I**

	本製品を取り付け、使用する際は、必ずパソコンメーカーおよび周辺機器メーカーが提示する警告や注意指示に従ってください。
強制	

<u> </u>	火災・感電・故障の恐れかあります。また本製品のシールやカバーを取り外した場合、修埋をお断りすることかあります。
分解禁止	
	AC100V(50/60MHz) 以外のコンセントには、絶対に電源プラグを差し込まないでください 海外などで異なる電圧を使用すると、ショートしたり、発煙、火災の恐れがあります。
	海外たどで界たる電圧を使用すると ショートしたり 発煙 火災の恐れがあります

	AC100V(50/60MHz) 以外のコンセントには、絶対に電源プラグを差し込まないでください。
<b>Y</b>	海外などで異なる電圧を使用すると、ショートしたり、発煙、火災の恐れがあります。
E .	

強制	電源プラグは、コンセントに完全に差し込んでください。 差し込みが不完全なまま使用すると、ショートや発熱の原因となり、火災や感電の恐れがあります。
	雷源ケーブルを傷つけたり、加工、加勢、修復しないでください。

電源ケーブルを傷つけたり、加工、加熱、修復しないでください。
<ul><li>・設置時に、電源ケーブルを壁やラック(棚)などの間にはさみ込んだりしないでください。</li></ul>
・重いものをのせたり、引っ張ったりしないでください。・熱器具を近付けたり、加熱しないでください。
・電源ケーブルを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。・極端に折り曲げないでください。
・電源ケーブルを接続したまま、機器を移動しないでください。
万一、電源ケーブルが傷んだら、弊社サポートセンターまたは、お買い上げの販売店にご相談ください。

	万一、電源ケーノルが場んだら、弊位サポートセンダーまだは、お負い上げの販売店にご相談ください。
)	電気製品の内部やケーブル、コネクター類に小さなお子様の手が届かないように機器を 置してください。

_	ナトトフゼン両左制ロナはロナフ担人には、土制ロの取り扱いナンナを囲物した エトの原
強制	さわってけがをする恐れがあります。
	<u> </u>

	小さなお子様が電気製品を使用する場合には、本製品の取り扱い方法を埋解した大人の監視、指導のもとで行うようにしてください。
ij	

)	濡れた手で本製品に触らないでください。
	電源ケーブルがコンセントに接続されているときは、感電の原因となります。また、コンセントに接続されていなくても、本製
	品の故障の原因となります。

	煙が出たり変な臭いや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。
	そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。
雷源プラグを	数社サポートセンターまたは お買い求めの販売店にご相談ください

3/X \	
	風呂場など、水分や湿気が多い場所では、本製品を使用しないでください。 火災になったり、感電や故障する恐れがあります。
水場での 使用禁止	

<b>6</b> C	本製品に液体をかけたり、異物を内部に入れたりしないでください。液体や異物が内部に入ってしまったら、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。

閻源プラクを	そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。
抜く	弊社サポートセンターまたは、お買い求めの販売店にご相談ください。
$\bigcirc$	筐体表面が熱くなりますが異常ではありません。熱がこもると故障の原因となりますので、次 の事項は行わないでください。

筐体表面が熱くなりますが異常ではありません。熱がこもると故障の原因となりますので、次
の事項は行わないでください。
十割日のLNRローわねとセパフトこと帰た異いたいマノゼナい

#### - - - - 切り取り - - - - - - -

#### 保証書 この製品は厳密な検査に合格してお届けしたものです。 お客様の正常なご使用状態で万一故障した場合は、この保証書に記載さ れた期間、条件のもとにおいて修理をいたします。

#### ・修理は必ずこの保証書を添えてご依頼ください。 ・この保証書は再発行致しませんので大切に保管してください。

本製品に布などをかぶせないでください。

#### 株式会社バッファロー

本社 〒457-8520 名古屋市南区柴田本通四丁目15番

			フリガナ		
	お	名 前			
ĺ		<i>I</i> → =<	₹		
	ت	住 所	TEL:(	)	-

製品名	DT-H30/U2
保証期間	ご購入日より1年間
ご購入日	年 月 日
※販売店様記入欄	ご購入日が確認できる書類(レシートなど)を添付の上、修理を ご依頼ください。

※以下は弊社内での業績	務連絡として使用しますのでお客様はご記入なさらなる。	<b>いでください。</b>
年 月 日	サービス内容	担 当

静電気による破損を防ぐため、本製品に触れる前に、身近な金属(ドアノブやアルミサッシ など)に手を触れて、身近の静電気を取り除いてください。 人体などからの静電気は、本製品を破損、またはデータを消失、破損させる恐れがあります。

パソコンおよび周辺機器の取り扱いは、各機器のマニュアルをよく読んで、各メーカーの定 める手順に従ってください。

#### 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。 本製品は精密機器ですので、衝撃を与えないように慎重に取り扱ってください。本製品の故障の原因となります。

次の場所には設置しないでください。感電、火災の原因となったり、製品やパソコンに悪影響を

・ 強い磁界、静電気が発生するところ

・ 温度、湿度がパソコンのマニュアルが定めた使用環境を超える、または結露するところ

→故障の原因となります。 ほこりの多いところ 振動が発生するところ →けが、故障、破損の原因となります。 →転倒したり、落下して、けがや故障の原因となります。 平らでないところ

→故障や変形の原因となります。 直射日光が当たるところ 火気の周辺、または熱気のこもるところ →故障や変形の原因となります。 漏電、漏水の危険があるところ →故障や感電の原因となります。

本製品の取り付け、取り外しや、ソフトウェアをインストールするときなど、お使いのパソコン環 境を少しでも変更するときは、変更前に必ずパソコン内(ハードディスク等)のすべてのデータ をMOディスク、フロッピーディスク等にバックアップしてください。 誤った使い方をしたり、故障などが発生してデータが消失、破損したときなど、バックアップがあれば被害を最小限に抑える ことができます。

バックアップの作成を怠ったために、データを消失、破損した場合、弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承く

0		各接続コネクターのチリやほこり等は、取り除いてください。また、各接続コネクターには手を触れないでください。
強制	l	故障の原因となります。

強制	故障の原因となります。
$\bigcirc$	本製品の上に物を置かないでください。 傷がついたり、故障の原因となります。

$\bigcirc$	シンナーやベンジン等の有機溶剤で、本製品を拭かないでください。
	773 C C C C C C C C C C C C C C C C C C
禁止	てから拭き取ってください。

赤皿	(から拭き取つ(ください。
$\bigcirc$	本製品へのアクセス中は、本製品からUSBケーブルや電源ケーブルを抜いたり、パソコンを 再記動したいでください

データが消失、破損する恐れがあります。 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。 条例の内容については、各地方自治体にお問い合わせください

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

(4)

ラジオやテレビジョン受信機(以下、テレビ)などの画面に発生するチラツキ、ゆがみがこの商品による影響と思われました ら、パソコンの電源スイッチをいったん切ってください。電源スイッチを切ることにより、ラジオやテレビなどが正常に回復 するようでしたら、以後は次の方法を組み合わせて受信障害を防止してください。

本機と、ラジオやテレビ双方の向きを変えてみる 本機と、ラジオやテレビ双方の距離を離してみる

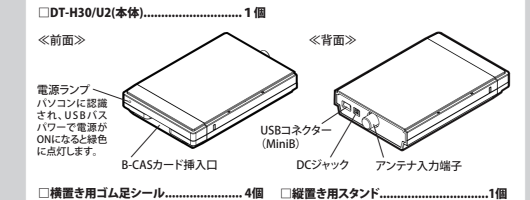
**BUFFALO** 35010263 ver.05 <u>5-01</u> C10-015

## DT-H30/U2 ユーザーズマニュアル

このたびは、本製品をご利用いただき、誠にありがとうございます。本製品を正しく使用するために、はじめにこのマニュアルをお読みください。お読みになった後は、大切に保管してください。

## 箱に入っているものを確認しよう

万が一、不足しているものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。





□USBケーブル1本	□ユーティリティーCD1枚
□B-CAS(ビーキャス)カード1枚	☑ユーザーズマニュアル(本紙)1枚

B-CASカードは、株式会社ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズから供給され たものを同梱しています。本製品の修理をご依頼いただく際は、製品と一緒に付属の

※本製品の保証書は本紙に印刷されています。修理の際は必要事項を記入のうえ切り取っ

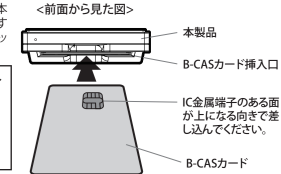
て、本製品と一緒にお送りください。 ※ユーティリティーCDには、本製品の付属ソフトウェアやヘルプが収録されています。詳しい 操作手順はヘルプをご参照ください。

※追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。

## B-CASカードをセットしよう

デジタル放送を視聴・録画するには、本 製品に付属のB-CASカードをセットす る必要があります。必ず次のようにセッ トしてください。

B-CASカードの向きを確認し、水平にし て奥までしっかり差し込んでください。 B-CASカードと B-CASカード 本製品 本製品の端が 同じになるまで 差し込みます。 本製品の端



#### 注意

#### 【B-CASカードの取り扱い上のご注意】

・B-CASカードをセットするときは、向きに注意して確実に差し込んでください。またB-CAS カード以外のものを挿入しないでください。

- ・本製品使用中は、B-CASカードに触れたり、抜き差ししたりしないでください。
- ・B-CASカードのIC金属端子には手を触れないでください。
- ・B-CASカードを折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしないでください。
- ・B-CASカードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしなでください。
- ・B-CASカードに水をかけたり、ぬれた手で触らないでください。
- ・B-CASカードを分解、加工をしないでください。

#### 【B-CASカード保管の際の注意】

付属のB-CASカードは、デジタル放送を視聴していただくためのカードです。万が一、破損 や紛失などした場合は、下記のB-CASカスタマーセンターへご連絡ください。 破損や紛失がお客様の原因で発生した場合は、再発行費用が請求されます。あらかじめご

また、第三者がお客様のカードを使用して有料番組を視聴した場合でも、視聴料はお客様 に請求されますので保管をする際にはご注意ください。

<B-CASカードのお問合せ先>

株式会社 ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンター

TEL:0570-000-250 (受付時間:10:00~20:00)

## 横置き用ゴム足シールの貼り付け位置

縦置き用スタンドの取り付け

縦置きの向きで設置するときは、図のように縦置き用スタンドを取り付けてください。

スタンドの凸部に本体 背面を合わせてはめ 込みます。

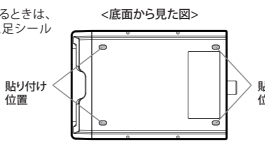
<横から見た図>

縦置き用スタンド

DT-H30/U2ユーザーズマニュアル 2009年7月10日第5版発行 発行 株式会社バッファロー

横置きの向きで設置するときは、 図の位置に付属のゴム足シール を貼付してください。

B-CASカードもお送りください。



# 貼り付け

次の手順で本製品の取り付け、ソフトウェアのインストールを行います。

まだパソコンに本製品を取り付けないでください。

【 周辺機器→パソコンの順に電源をONにします。

## 注意

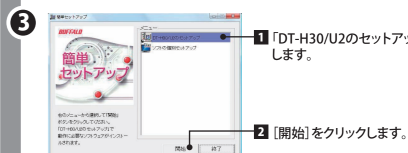
・ウィルス対策ソフトウェア(例:ウィルスバスター2008など)が起動している状態では、 ドライバのインストールが完了できないことがあります。ウィルス対策ソフトを終了 してから手順2以降を行ってください。ウィルス対策ソフトウェアはインストール完了 後に起動してください。

ドライバをインストールしよう

・コンピューターの管理者権限があるユーザー名でログインしてください。それ以外 のユーザー名では正常にインストールできません。

2 ユーティリティーCDをパソコンにセットします。

[BuffaloInst.exeの実行]をクリックしてください。また、「プログラムを続行するに はあなたの許可が必要です」と表示されたら、[続行]をクリックしてください。



-1 「DT-H30/U2のセットアップ」を選択 します。

ブルクリックしてください。

右上へつづく

強く押し込みます。

縦置き用スタンド ※スタンドを取り外すときは、上記の矢印と

反対の向きに強く引きます。

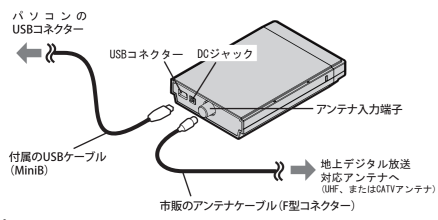
※Windows Vistaをお使いの場合、自動再生の画面が表示されたら、



※この画面が表示されないときは、ユーティリティーCD内の「BuffaloInst.exe」をダ

次のページへつづく

画面の指示に従って、アンテナとUSBケーブルをパソコンに接続します。



### 注意

- ・アンテナケーブルを壁のアンテナ端子に接続できない場合や、壁にアンテナ 端子がない(アンテナケーブルが壁からでている)場合は、別途変換アダプ ター等をご用意ください。
- ・すでに壁のアンテナ端子とテレビを接続している場合は、市販のアンテナ分 配器をご利用ください。アンテナ分配器を利用すれば、本製品とテレビをど ちらも接続できるようになります。
- ・パソコンのUSBコネクターの仕様によっては、USBケーブルを接続しても 本製品が動作しないことがあります。その場合は、別売のACアダプター (弊社製AC-DC5)をDCジャックに取り付けてご使用ください。
- ・地上デジタル放送は、2003年12月から開始され、各都道府県の県庁所在地 は、2006年末までに放送が開始されました。今後も受信エリアは順次拡大さ
- ・お住まいの地域ので地上デジタル放送が開始されていない場合視聴できま
- **⑤** 画面の指示に従って、PCastTV for 地デジをインストールします。

#### 注意

インストール中に、CD-keyの入力が求められます。ユーティリティーCDが入っている袋に記 載してあるCD-keyを入力してください。CD-keyは念のために下記へ書き写してください。

#### \_ CD-key記入欄 -

CD-keyは大切に保管してください。CD-keyがないとPCastTV for 地デジが再インス トールできなくなります。

「セットアップ完了」と表示されたら、[再起動]をクリックして、パソコンを再起 動します。

以上で取り付けとソフトウェアのインストールは完了です。

#### ≝メモ

ドライバをインストールすると、[デバイスマネージャ]に本製品が次のように登録さ れます。

[サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラ] •BUFFALO DT-H30/U2 Video Capture

※「デバイスマネージャ」は、次の方法で表示できます。

[マイコンピュータ(またはコンピュータ)]を右クリック→[管理]をクリック→[デバ イスマネージャ]をクリックします。

※登録された本製品のアイコンに「!」が付いている場合は、インストールに失敗 しています。簡単セットアップで [ソフトの個別セットアップ] から [DT-H30/U2 ドライバの削除]を行った後、再度インストールを行ってください。

※本製品を使用するには、パソコンにスピーカーが接続されている必要があります(USB接続のサ ウンド機能およびBluetoothなどのデジタルオーディオ機器は非対応です)。



## 画面で見るマニュアルの読み方

「DT-Hシリーズ ヘルプ」

付属ソフトウェアの使用方法や注意事項などは、ソフトウェアのヘルプを参照してください。ヘルプは次 の手順で見ることができます。

#### ヘルプの表示方法

[スタート]ー[(すべての)プログラム]ー[BUFFALO]ー[PCastTV for 地デジ]ー[DT-Hシリーズ ヘルプ]を選 択します。

#### ヘルプの内容

「番組視聴手順」「録画予約手順」「録画番組視聴手順」「録画した番組のコピー(ダビング10)手順」「困っ たときは」「用語集」など

Webで解決 バッファローホームページ(buffalo.jp)トップの検索ウィンドウに半角で「8007」と入力し、

検索ボタンをクリックすると、よくある質問を表示します。困ったときにご参照ください。 8007

#### パソコンでテレビを楽しもう

PCastTV for 地デジを使ってテレビを見たり、録画や再生をしてみましょう。

#### ■ PCastTV for 地デジの起動と終了

デスクトップ画面のReserverアイコンをダブルクリックすることで起動できます。 ※[スタート]ー[(すべての)プログラム]ー[BUFFALO]ー[PCastTV for 地デジ]ー[PCastTV for 地デジ]を選択するこ

PCastTV for 地デジを終了する場合は、メインウィンドウ右上の[×]をクリックしてください。

はじめて起動したときは、設定ウィザードが表示されます。画面の指示にしたがって、地域・ 周波数帯域等を設定し、チャンネル検索を必ず実行しチャンネルを設定してください(チャン ネル検索には、数分~数十分かかります)。

※郵便番号の入力画面では、"-(ハイフン)"を除いた7桁の数字を入力してください。

※周波数帯域の選択画面では、[全て][UHF][VHF]から選択できます。お使いの環境がどれに該当するか分からな いときは、「全て」を選択してください。

#### ■ PCastTV for 地デジの画面

とでも起動することができます。

# メインウィンドウ ----

設定パネル

切回起動時は番組表に番組データがありませ

し。番組データを取得するには、PCastTV for 地 デジを終了して、タスクバーの ■ アイコンを

※番組表の更新には数十分かかることがあります。

サブウィンドウは、メインウィンドウの [番組表][ファイル一覧][予約一覧]をク リックすると表示されます。 サブウィンドウでは、次のことをするこ とができます。

サブウィンドウでの操作

EPG番組表から番組を予約することができます。番組ジャンルや検索キーワードを入力して番組を検索することもできます。

サブウィンドウ

[ファイル一覧] 録画したファイル一覧が表示されます。録画した番組をダブル クリックすると再生します。

行うことができます。

[チャンネル] チャンネル名をダブルクリックするとそのチャンネルに表示が切り 替わります。

## メインウィンドウ 設定パネルの各ボタン操作

PCastTV for 地デジでの各ボタン操作は次の通りです。

ボタン	内容
設定	PCastTV for 地デジの設定画面を表示します。
番組表	番組表を表示します。
データ放送	データ放送対応の番組を視聴の場合、データ放送に映像を切り替えます。
ファイル一覧	録画したファイル一覧を表示します。選択して再生することができます。
予約一覧	予約の一覧を表示します。
字幕	字幕対応の番組を視聴の場合、字幕メニューを表示します。
番組情報	番組情報の表示/非表示を切り替えます。
データ放送視聴 TV視聴/ファイル再生	[データ放送視聴をクリックするとデータ放送視聴用のボタンに切り替わります。 [TV視聴/ファイル再生]をクリックすると、番組視聴・録画画面用ボタンに切り替 わります。
チャンネルUp/Down	表示しているチャンネルを変更します。
録画/録画停止	録画を開始します。録画中は、録画停止となります。
再生/一時停止	再生を開始します。再生中は、一時停止となります。
停止	再生を停止します。
シーク巻き戻し/ シーク早送り	指定した時間分の巻き戻し、早送りをします。指定は設定画面から[録画とタイムシフト]-[タイムシフト設定]-[スキップ時間]で設定できます。
巻き戻し/早送り	巻き戻し、早送りをします。
( san ( )	+で音量を上げます。-で音量を下げます。ミュートをクリックすると消音します。 もう一度クリックすると消音を解除します。
(A)	データ放送閲覧時にカーソルを移動します。[決定]では選択項目を決定します。
戻る	データ放送閲覧時に元の画面へ戻ります。 ※一部のサイトでは、戻るをクリックしても元の画面に戻れないことがあります。
	データ放送番組で色ボタン(Blue、Red、Green、Yellow)ごとに割り当てられた機能が働きます。番組によって機能は異なります。
	シークバーをドラッグ&ドロップすることで、再生位置を任意に変更できます。
to take her	チャンネル名、番組名または録画番組名、時間を表示します。

#### タスクバーにある圖アイコンからの操作

PCastTV for 地デジのアイコンから次の操作をすることができます。



[PCastTVを起動する]をクリックすると、PCastTV for 地デジを起動します(既に 起動しているときは選択できません)。 [番組表/予約一覧を表示する]をクリックすると、サブウィンドウの番組表/予約 [Webプラウザ(番組表)開く]をクリックすると、インターネットの番組番組表を表 「番組表の更新」をクリックすると、番組表のデータを更新します。 [おまかせ/遠隔録画設定(iCommand)]をクリックすると、iCommandの設定画

[設定]をクリックすると、iEPGなどの設定画面を表示します。 [ユーザープロファイルの設定]をクリックすると、「ユーザープロファイル」選択 時の画質の設定画面を表示します。 [終了]クリックすると、PCastTV for 地デジを終了します。

PCast TV for 地デジの詳しい使い方については、「DT-Hシリーズ ヘルプ」をご参照ください。

#### 制限事項

本製品には次の制限事項があります。

- ●放送の録画データは、著作権保護のために暗号化されています。そのため録画した番組を再生するに は、本製品(録画時に使用したチューナー)をあらかじめパソコンに接続しておく必要があります。また録 画時と同じドライブ名、フォルダ名でないと再生することができません。
- ●録画した番組の編集、加工、コピー、移動はできません。
- ●HP、LLPモードで録画した番組をBD-REメディアにムーブすることはできません。
- ●DP、HP、SP、LP、LLPモードのいずれのモードで録画した番組もBD-Rメディアへムーブすることはできません。 ●DVD-RW/DVD-RAMメディアへムーブする場合、CPRMに対応した書き込みドライブが別途必要です。
- ●DVD-RW/DVD-RAM/BD-REメディアへムーブしたビデオを視聴する場合、次の再生用ソフトウェアが別途
- DVD-RW/DVD-RAM: CPRM対応のDVDプレーヤー
- BD-RE:BD-RE対応のBDプレーヤー ●Windows Vistaをお使いの場合、テレビ視聴中にユーザーアカウント制御の画面が表示されるとテレビ
- 「ユーザーアカウント制御」を表示しないように設定することで回避することもできます。
- 1.[スタート]ー[コントロールパネル] をクリックします。 2.[ユーザーアカウント]または[ユーザーアカウントと家族のための安全設定]をクリックします。
- 3.[ユーザーアカウント] をクリックします。
- 4.[ユーザーアカウント制御の有効化または無効化]をクリックします。 ※「続行するにはあなたの許可が必要です」と表示されたときは、「続行」をクリックします。
- 5.[ユーザーアカウント(UAC)を使ってコンピュータの保護に役立たせる]のチェックを外します。
- 6.[OK] をクリックします。
- パソコンが再起動されます。 以上で設定は完了です。

#### ●地デジ映像の画面出力対応表

	ディスプレ・				様		
		HDCP対応		HDCP非対応		ノートPC 一体型PC	
		DVI接続	アナログ RGB接続	DVI接続	アナログ RGB接続	内部接続	
HDCP対応	COPP対応	$\circ$	<u>\</u> *	×	<u>\</u> *	$\circ$	
	COPP非対応	×	×	×	×	×	
HDCP非対応	COPP対応	<u>\</u> *	△*	×	△*	0	○・・・DP/HP/SP/LP/LLP全モード対応
	COPP非対応	×	×	×	×	×	△*・・SP/LP/LLPモードのみ表示可能 ×・・・使用できません

※上の表は、著作権保護されている地デジ映像を画面に出力できる組み合わせを示したもので す。表中の組み合わせを満たしている場合でも、パソコンの再生能力の問題からご視聴いただ

※著作権保護に対応するには、パソコン本体のグラフィックドライバーを最新にしてください。 ※マルチディスプレイはデュアルモードのみ対応です。視聴できる接続の組み合わせは上記条件 と同じになります。"視聴可能なディスプレイ"の画面中で起動した視聴ウィンドウを"視聴できな いディスプレイ"に移動すると、視聴ソフトウェアが終了します。

地上デジタルテレビ放送の視聴について

助上デジタルテレビ放送は、アナログ放送とは異なる方式のため、従来の環境ではご覧いただけ ない場合があります。ご利用前に受信可能な環境かご確認ください

電波の受信状態が不安定な場合、映像が途切れたりブロックノイズが現れることがあります。 詳しくは「社団法人 デジタル放送推進協会(Dpa)"地デジを見るには"をご覧ください。 http://www.dpa.or.jp/

## アンインストール

本製品に付属のソフトウェアが不要になったときは、次の手順でアンインストールします。

#### ■PCastTV for 地デジの削除

[スタート]ー[(すべての)プログラム]ー[BUFFALO]ー[PCastTV for 地デジ]-[PCastTV for 地デジのアンイ ンストール]を選択し、画面の指示にしたがってアンインストールします。 ■PCastTV for 地デジ番組表の削除

[スタート]ー[(すべての)プログラム]ー[BUFFALO]ー[PCastTV for 地デジ]-[PCastTV for 地デジ 番組表のアンインストール]を選択し、画面の指示にしたがってアンインストールします。

付属のユーティリティーCDをパソコンにセットしたときに起動する簡単セットアップで「ソフトの個別セッ トアップ]ー[DT-H30/U2ドライバの削除]を選択します。

■ 本書の著作権は弊社に帰属します。本書の一部または全部を弊社に無断で転載、複製、改変などを行うことは禁じられております。 lacksquare BUFFALO $^{ extsf{TM}}$ は、株式会社メルコホールディングスの商標です。本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商 標です。本書では、™、R、Cなどのマークは記載していません。

■ 本書に記載された仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があり、現に購入された製品とは

■本書の内容に関しては万全を期して作成していますが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れなどがありましたら、お買い求めになった販 売店または弊社サポートセンターまでご連絡ください。

■本製品は一般的なオフィスや家庭のOA機器としてお使いください。万一、一般OA機器以外として使用されたことにより損害が発生した場合、弊社はいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。

・医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。 一般OA機器よりも高い信頼性が要求される機器や電算機システムなどの用途に使用するときは、ご使用になるシステムの安全設計

や故障に対する適切な処置を万全におこなってください。 ■ 本製品は、日本国内でのみ使用されることを前提に設計、製造されています。日本国外では使用しないでください。また、弊社は、本製 品に関して日本国外での保守または技術サポートを行っておりません。

■ 本製品のうち、外国為替および外国貿易法の規定により戦略物資等(または役務)に該当するものについては、日本国外への輸出に際 して、日本国政府の輸出許可(または役務取引許可)が必要です。

■本製品の使用に際しては、本書に記載した使用方法に沿ってご使用ください。特に、注意事項として記載された取扱方法に違反する使 ■弊社は、製品の故障に関して一定の条件下で修理を保証しますが、記憶されたデータが消失・破損した場合については、保証しており

ません。本製品がハードディスク等の記憶装置の場合または記憶装置に接続して使用するものである場合は、本書に記載された注意 事項を遵守してください。また、必要なデータはバックアップを作成してください。お客様が、本書の注意事項に違反し、またはバック アップの作成を怠ったために、データを消失・破棄に伴う損害が発生した場合であっても、弊社はその責任を負いかねますのであらか ■ 本製品に起因する債務不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、本製品の

■本製品に隠れた瑕疵があった場合、無償にて当該瑕疵を修補し、または瑕疵のない同一製品または同等品に交換致しますが、当該瑕疵 に基づく損害賠償の責に任じません。

(3)

#### 本製品の取り外しかた

本製品をパソコンから取り外すときは、パソコンの電源をOFFにしてから取り外してください。

#### 製品仕様

最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ (buffalo.jp)を参照してください。

受信合 UHF: 13~62ch、VHF: 1~12ch CATV: C13~C63(バススルー方式に対応)  TV音声 ステレオ/2ヶ国語 アンテナカカ F型コネクター 画像サイズ 1440×1080、720×1080、720×480、352×480  録画対のフォーマット MPEG2-TS  録画映像の著作権保護 AES128bit DC5V(USB/バスまたは別赤AC-DC5) ※USB/バスパワー電源の供給能力が不足するパソコンでは別売の ACアダプター(AC-DC5)が別達必要です。  現費電力 最大5W以下 電源の供給能力が不足するパソコンでは別売の ACアダプター(AC-DC5)が別達必要です。  お149g (本体のみ、付属品含まず)  動作環境 温度: 5~35°C 温度: 20%~85%(結構なきこと)  DP/HP画質時: Pentium D 925 3.0GHz同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz同等以上推奨) メモリー ロタールのよりでは、MMD Sempron3200・同号以上指数)、AMD Sempron3200・同号以上推奨) メモリー 1GB以上(1.5GB以上推奨) メモリー 1GB以上(1.5GB以上推奨) メモリー 1GB以上(1.5GB以上推奨) メモリー 1GB以上(1.5GB以上推奨) アナログディスプレイを列ラフィックボードがHDCP またはHDMに対応していること Windows VF時: DirectX130の計算に「ACPF フィックカード Pentium D 935 1.7公元 アナログライスプレイを発酵: 1つの以上に関係をです。 表示解像度1024×768以上 アナログディスプレイを発酵: 1つの以上 原子に対していること Windows VF時: DirectX130のは上がまりまりました (AMD 590以上) 上が明りまり上がMD 780以上/ (PC-Expressを整備)の手ででを750の以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布を750可以上が展布と750可以上が展布を750可以上が展布と750可以上が展布を750可以上が展布と750可以上が展布と750可以上が展布を750可以上が用が上が展布を750可以	インターフェース		USB2.0 HighSpeed(パソコンに標準搭載されていること)					
TV音声			UHF: 13~62ch、VHF: 1~12ch					
アンテナ入力	TV音声							
録画映像の著作権保護			,					
録画映像の著作権保護	画像サイズ		1440×1080, 720×1080, 720×480, 352×480					
Table   Ta	録画対応フォ	ーマット						
電源	録画映像の著							
### ACPI (S3) 対応    22×80×115mm (スタンド・突起部を除く)     重量	電源		DC5V(USBバスまたは別売AC-DC5) ※USBバスパワー電源の供給能力が不足するパソコンでは別売の					
分形寸法   22×80×115mm (スタンド・突起部を除く)   重量	消費電力		最大5W以下					
動作環境	電源管理		ACPI (S3) 対応					
<ul> <li>動作環境</li> <li>温度:5~35°C</li> <li>湿度:20%~85% (結露なきこと)</li> <li>DP/HP画質時:Pentium D 925 3.0GHz同等以上(Core2Duc E4300 1.8GHz 同等以上推奨)、AMD Sempron3200+同等以上(Athlon64 3200+同等以上推奨)</li> <li>SP/LP画質時:Celeron D 330 26GHz同等以上、Celeron M 450 2.0GHz 同等以上(Core2Duc E4300 1.8GHz同等以上(Athlon64 3200+以上推奨)</li> <li>AMD Sempron2800+同等以上(Athlon64 3200+以上推奨)</li> <li>LLP画質時:PentiumM 1.1GHz同等以上</li> <li>メモリー</li> <li>1GB以上 (1.5GB以上推奨)</li> <li>スティスク</li> <li>2GB以上の空き容量が必要です。</li> <li>表示解像度1024×768以上 アナログディスプレイ接続時:アィスプレイをクラフィックボードがHDCPまたはHDMic対応・プレイること Windows Vista時:DirectXI O対応/VRAMZ56MB以上/Intel 945以上/AMD 780以上/GeForce 6200以上/Radeon X1300以上(PCI-Express接続/GeForce 7600GT以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/Radeon X1800以上/BeForce 6200以上/Radeon X1800以上/BeForce 6200以上/Radeon X1800以上推奨)</li> <li>**パソコン週境や接続インターフェースによってはコマ落ち/音飛びなどが発生することがあります。DirectX9.0cに対応した48KHzステレオ再生およびDirect Soundをサポートするサウンド機能とスピーカー※USB接続のサウンド機能およびBluetoothなどのデジタルオーディオ機器は非対応です。</li> <li>対応パソコン USB2.0ポートを標準搭載した DOS/V機(OADG仕様)</li> </ul>	外形寸法		22×80×115mm(スタンド・突起部を除く)					
DP/HP画質時: Pentium D 925 3.0GHz同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz 同等以上推奨)、AMD Sempron3200+同等以上(Athlon64 3200+同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz 同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz 同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz 同等以上(Athlon64 3200+以上推奨) LLP画質時: PentiumM 1.1GHz同等以上(Athlon64 3200+以上推奨) LLP画質時: PentiumM 1.1GHz同等以上(Athlon64 3200+以上推奨) LLP画質時: PentiumM 1.1GHz同等以上 (Athlon64 3200+以上推奨) LLP画質時: PentiumM 1.1GHz同等以上 (Athlon64 3200+以上推奨)	重量		約140g (本体のみ、付属品含まず)					
日	動作環境		温度:5~35℃ 湿度:20%~85%(結露なきこと)					
スードディスク   2GB以上の空き容量が必要です。   録画する場合は、録画データの保存用に別途空き容量が必要です。   表示解像度1024×768以上		CPU	同等以上推奨)、AMD Sempron3200+同等以上(Athlon64 3200+同等以上推奨) SP/LP画質時: Celeron D 330 26GHz同等以上、Celeron M 450 20GHz 同等以上(Core2Duo E4300 1.8GHz同等以上推奨)、 AMD Sempron2800+同等以上(Athlon64 3200+以上推奨)					
対応機種		メモリー	1GB以上(1.5GB以上推奨)					
対応機種  グラフィックカード  グロドと大学を表情/GeForce 7600GT以上/Radeon X1800以上推奨)  Windows XP時:  DirectX9.0c対応/ハードウェアオーバーレイ表示可能なグラフィック機能/ VRAM256MB以上/Intel 915以上/AMD690以上/GeForce 6200以上/ Radeon X1800以上推奨)  ※パソコン環境や接続インターフェースによってはコマ落ち/音飛びなどが発生することがあります。  DirectX9.0cに対応した48KHzステレオ再生および Direct Soundをサポートするサウンド機能とスピーカー ※USB接続のサウンド機能およびBluetoothなどの デジタルオーディオ機器は非対応です。  対応パソコン  USB2.0ポートを標準搭載した DOS/V機(OADG仕様)		ハードディスク						
サウンド Direct Soundをサポートするサウンド機能とスピーカー ※USB接続のサウンド機能およびBluetoothなどの デジタルオーディオ機器は非対応です。  対応パソコン USB2.0ポートを標準搭載した DOS/V機(OADG仕様)	対応機種	グラフィックカード	アナログディスプレイ接続時:COPPドライバ必須 デジタルディスプレイ接続時:ディスプレイとグラフィックボードがHDCP またはHDMIに対応していること Windows Vista時: DirectX10対応/VRAM256MB以上/Intel 945以上/AMD 780以上/ GeForce 6200以上/Radeon X1300以上 (PCI-Express接続/GeForce 7600GT以上/Radeon X1800以上推奨) Windows XP時: DirectX9.0c対応/ハードウェアオーバーレイ表示可能なグラフィック機能/ VRAM256MB以上/Intel 915以上/AMD690以上/GeForce 6200以上/ Radeon X1300以上(PCI-Express接続/GeForce 7600GT以上/ Radeon X1800以上推奨) ※パソコン環境や接続インターフェースによってはコマ落ち/音飛びなどが発生					
		サウンド	Direct Soundをサポートするサウンド機能とスピーカー ※USB接続のサウンド機能およびBluetoothなどの					
対応OS Windows Vista(32bit)、Windows XP Service Pack2以降		対応パソコン	USB2.0ポートを標準搭載した DOS/V機(OADG仕様)					
		対応OS	Windows Vista(32bit)、Windows XP Service Pack2以降					

保証契約約款

この約款は、お客様が購入された弊社製品について、修理に関する保証の条件等を規定するものです。お客様が、この約款に規定された条項に同意頂けない場合は保証契約を取り消すことができますが、その場合は、ご購入の製品を使用することなく販売店または弊社にご返却下さい。なお、この約款により、お客様の法律上の権利が制限されるものではありません。 第1条(定義)

利 「水(に寒) ) この約款において、「保証書」とは、保証期間に製品が敦障した場合に弊社が修理を行うことを約した重要な証明書をいいます。 2 この約款において、「故障」とは、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を作動させた場合であっても、製品が正常に機能しな 3 この約款において、「無償修理」とは、製品が故障した場合、弊社が無償で行う当該故障個所の修理をいいます。

4 この約款において、「無償保証」とは、この約款に規定された条件により、弊社がお客様に対し無償修理をお約束することをいい ます。 5 この約款において、「有價修理」とは、製品が故障した場合であって、無價保証が適用されないとき、お客様から費用を頂戴して弊 社が行う当該故障個所の修理をいいます。 6 この約款において、「製品」とは、弊社が販売に際して梱包されたもののうち、本体部分をいい、付属品および添付品などは含まれ

第2条(無償保証 1 製品が故障した場合、お客様は、保証書に記載された保証期間内に弊社に対し修理を依頼することにより、無償保証の適用を受 けることができます。但し、次の各号に掲げる場合は、保証期間内であっても無償保証の適用を受けることができません

いることができまり。ほし、次のが声に使いる場合に、特定は明明ではのうくも無限を起からしたといてきまとん。 2 修理をご依頼される際に、保証書をご提示頂けない場合。 3 ご提示頂いた保証書が、製品名および製品シリアルNA等の重要事項が未記入または修正されていること等により、偽造された 疑いのある場合、または製品に表示されるシリアルNa等の重要事項が指え、削除、もしくは改さんされている場合。 4 販売店様が保証書にご購入日の証明をされていない場合、またはお客様のご購入日を確認できる書類(レシートなど)が添付さ

5 お客様が製品をお買い上げ頂いた後、お客様による運送または移動に際し、落下または衝撃等に起因して故障または破損した

6 お客様における使用上の誤り、不当な改造もしくは修理、または、弊社が指定するもの以外の機器との接続により故障または破 7 火災、地震、落雷、風水害、その他天変地変、または、異常電圧などの外部的要因により、故障または破損した場合。

8 消耗部品が自然摩耗または自然劣化し、消耗部品を取り換える場合

9 前各号に掲げる場合のほか、故障の原因が、お客様の使用方法にあると認められる場合。 第3条(修理)

憶されたデータの消失または破損について保証するものではありません。

この約款の規定による修理は、次の各号に規定する条件の下で実施します。

を上回る場合には、保証対象の製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換する事により対応させて頂く事があ 3 ハードディスク等のデータ記憶装置またはメディアの修理に際しましては、修理の内容により、ディスクもしくは製品を交換す

3 ハートノイスクラのリーツ 記憶を置きたはヘアノインの診室に関づより には、診壁の呼音により、フィスクもしては桑にる場合またはディスクもしくはメディアをフォーマットする場合などがごさいますが、修理の際 弊性は記憶されたテいてバックアップを作成いたしません。また、弊社は当該データの破損、消失などにつき、一切の責任を負いません。
4 無償修理により、交換された旧配品または旧製品等は、弊社にて適宜廃棄処分させて頂きます。 5 有償修理により、交換された旧部品または旧製品等についても、弊社にて適宜廃棄処分させて頂きますが、修理をご依頼された

際にお客様からお知らせ頂ければ、旧部品等を返品いたします。但し、部品の性質上ご意向に添えない場合もございます。 第4条(免責事項) お客様がご購入された製品について、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、債務不履行または不法行為に基づく

3 受社における保証による客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスク等のデータ記憶装置について、記れた製品で、関係における打容になって、 3 弊社における保証による客様がご購入された製品があった場合は、この斡旋の規定にかからち、無償にて当該瑕疵を修補しまたは瑕疵がない製品または同等品で交換が以ますが、当該契能に基づく指書賠償の責に任じません。 3 弊社における保証は、お客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスク等のデータ記憶装置について、記

この約款は、日本国内においてのみ有効です。また海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証もいたしません。

(2)